

PERANCANGAN *STANDARD OPERATING
PROCEDURE* ATAS SIKLUS PERLENGKAPAN
PABRIK
(STUDI PRAKTIK KERJA PADA PERUSAHAAN
MANUFAKTUR GULA)



OLEH :
STEVANI
3203012101

JURUSAN AKUNTANSI
FAKULTAS BISNIS
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA
SURABAYA
2016

PERANCANGAN STANDARD OPERATING PROCEDURE
ATAS SIKLUS PERLENGKAPAN PABRIK
(STUDI PRAKTIK KERJA PADA PERUSAHAAN
MANUFAKTUR GULA)

SKRIPSI

Diajukan kepada

UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA SURABAYA
Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan Memperoleh Gelar Sarjana
Akuntansi
Jurusan Akuntansi

OLEH :
STEVANI
3203012101

JURUSAN AKUNTANSI
FAKULTAS BISNIS
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA
SURABAYA
2016

**"PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH dan
PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH**

Demi perkembangan ilmu pengetahuan, saya sebagai mahasiswa Unika Widya Mandala Surabaya :

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Stevani

NRP : 3203012101

Judul Skripsi : PERANCANGAN STANDARD
OPERATING PROCEDURE ATAS SIKLUS
PERLENGKAPAN PABRIK (STUDI PRAKTIK KERJA
PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR GULA)

Menyatakan bahwa tugas akhir skripsi (studi praktik kerja) ini adalah ASLI karya tulis saya. Apabila terbukti karya ini merupakan *plagiarism*, saya bersedia menerima sanksi yang akan diberikan oleh Fakultas Bisnis Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya. Saya menyetujui pula bahwa karya tulis ini dipublikasi/ditampilkan di internet atau media lain (*digital library* Perpustakaan Unika Widya Mandala Surabaya) untuk kepentingan akademik sebatas sesuai dengan Undang-undang Hak Cipta.

Demikian pernyataan keaslian dan persetujuan publikasi karya ilmiah ini saya buat dengan sebenarnya.

Surabaya, 13 Juli 2016

Yang menyatakan



(Stevani)

HALAMAN PERSETUJUAN

SKRIPSI

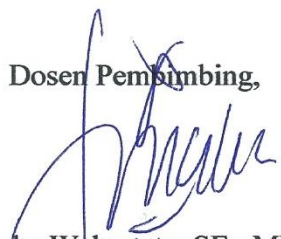
PERANCANGAN STANDARD OPERATING PROCEDURE ATAS SIKLUS PERLENGKAPAN PABRIK (STUDI PRAKTIK KERJA PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR GULA)

OLEH :

STEVANI
3203012101

Telah Disetujui dan Diterima dengan Baik
Untuk Diajukan Kepada Tim Penguji

Dosen Pembimbing,



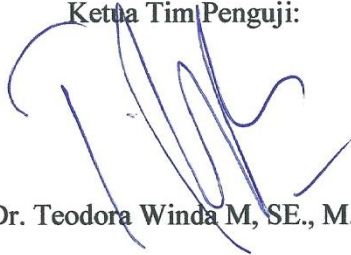
Tineke Wehartaty, SE., MM.
Tanggal: 13 Juli 2016

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang ditulis oleh: Stevani NRP 3203012101

Telah diuji pada tanggal 5 Agustus 2016 dan dinyatakan lulus oleh
Tim Penguji

Ketua Tim Penguji:



Dr. Teodora Winda M, SE., M.Si

Mengetahui:

Dekan,



Dr. Lodovicus Lasdi, MM., Ak.
NIK. 321.99.0370

Ketua Jurusan,



Ariston Oki A.Esa., SE., MA., CPA., Ak., CA.
NIK. 321.03.0566

KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa atas segala berkat dan rahmat-Nya sehingga tugas akhir skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik. Tugas akhir skripsi ini disusun untuk memenuhi sebagian persyaratan memperoleh gelar Sarjana Akuntansi pada Jurusan Akuntansi Fakultas Bisnis Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya.

Pemegang ingin mengucapkan terima kasih juga kepada para pihak yang sudah membantu dalam penyusunan tugas akhir skripsi ini. Khususnya kepada:

1. Bapak Dr. Lodovicus Lasdi, MM., Ak selaku Dekan Fakultas Bisnis Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya.
2. Bapak Ariston Oki A. Esa., SE., MA., CPA., Ak., CA. selaku Ketua Jurusan Akuntansi Dekan Fakultas Bisnis Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya.
3. Ibu Tineke Wehartaty, SE., MM. selaku Dosen Pembimbing yang telah menyediakan waktu, tenaga, dan pikiran untuk membimbing penyusunan tugas akhir skripsi ini.
4. Bapak Adi Susanto, SE. selaku Dosen Wali yang selalu memberikan dukungan dan memberikan saran atas studi yang ditempuh oleh pemegang.
5. Orang tua dan adik yang selalu mendukung dalam doa, memberikan semangat, dan bantuan sarana prasarana pemegang untuk menyelesaikan tugas akhir skripsi ini.

6. PT. Pabrik Gula Candi Baru beserta seluruh karyawan di dalamnya yang sudah bersedia menjadi obyek magang dan memberikan informasi yang dibutuhkan dalam tugas akhir ini, serta khususnya kepada karyawan bagian gudang yang sudah menerima pemagang dengan baik dan dengan suasana kekeluargaan.
7. Yolanda Purnomo yang setia menjadi rekan kerja pemagang selama 3 bulan di PT. Pabrik Gula Candi Baru.
8. Vivi Setyawati, Agnes Sazmita, dan Yolanda Purnomo yang telah membantu pemagang dalam memberikan referensi buku acuan dan memberi masukan dalam penulisan.
9. Teman-teman semua yang tidak dapat disebutkan satu per satu yang juga turut membantu, memberikan dukungan, motivasi, kritik, dan saran kepada pemagang.

Pemagang menyadari bahwa masih terdapat banyak kekurangan dalam penulisan dan penyusunan tugas akhir ini dan mohon maaf apabila ada kesalahan kata atau hal-hal yang kurang berkenan di hati para pembaca. Semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat dan bisa menjadi acuan dalam penelitian selanjutnya.

Surabaya, 13Juli 2016

Penulis

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
ABSTRAK.....	xiii
ABSTRACT.....	xiv
BAB 1 PENDAHULUAN.....	1
1. 1 Latar Belakang	1
1. 2 Ruang Lingkup.....	5
1. 3 Manfaat.....	6
1. 4 Sistematika Penulisan.....	7
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	9
2. 1 Landasan Teori.....	9

2. 2 Rerangka Berpikir.....	41
BAB 3 METODE PENELITIAN.....	42
3. 1 Desain Penelitian.....	42
3. 2 Jenis Data dan Sumber Data.....	42
3. 3 Alat dan Metode Pengumpulan Data.....	43
3. 4 Objek Magang.....	44
3. 5 Prosedur Analisis Data.....	44
BAB 4 ANALISIS DAN PEMBAHASAN.....	46
4. 1 Gambaran Umum Perusahaan.....	46
4. 2 Deskripsi Data.....	48
4. 3 Analisis dan Pembahasan.....	74
BAB 5 SIMPULAN, KETERBATASAN, DAN SARAN.....	81
5. 1 Simpulan.....	81
5. 2 Keterbatasan.....	82
5. 3 Saran.....	82
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Bukti Permintaan dan Pengeluaran Barang Gudang....	15
Gambar 2.2 <i>Flowchart</i> Prosedur Permintaan dan Pengeluaran Barang Gudang.....	16
Gambar 2.3 Bukti Pengembalian Barang Gudang.....	18
Gambar 2.4 <i>Flowchart</i> Prosedur Pengembalian Barang Gudang....	19
Gambar 2.5 Kartu Perhitungan Fisik.....	21
Gambar 2.6 Daftar Hasil Perhitungan Fisik.....	22
Gambar 2.7 <i>Flowchart</i> Sistem Perhitungan Fisik Persediaan.....	23
Gambar 2.8 Contoh Format Narasi Prosedur.....	37
Gambar 2.9 Rerangka Berpikir.....	41
Gambar 4.1 Struktur Organisasi Perusahaan.....	49
Gambar 4.2 Bon Barang Masuk cetak (BBM cetak).....	66
Gambar 4.3 Bon Barang Keluar (BBK).....	67
Gambar 4.4 Laporan Harian Penerimaan Barang (LHPenB).....	68
Gambar 4.5 Laporan Harian Pengeluaran Barang (LHPengB).....	69
Gambar 4.6 Kartu Label Persediaan (KLP).....	70
Gambar 4.7 Buku Jurnal Persediaan Gudang (BJPG).....	71
Gambar 4.8 Buku Surat Jalan (BSJ).....	72

Gambar 4.9 Buku Catatan Gudang (BCG).....	73
Gambar 4.10 <i>Flowchart</i> Prosedur Penerimaan Barang Masuk (langsung dari <i>supplier</i>).....	75
Gambar 4.11 <i>Flowchart</i> Prosedur Penerimaan Barang Masuk (langsung dari bagian Pembelian).....	76
Gambar 4.12 <i>Flowchart</i> Prosedur Pencatatan dan Penyetokan Barang Masuk.....	77
Gambar 4.13 <i>Flowchart</i> Prosedur Barang Keluar.....	79

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Simbol Bagan Alir.....	39
----------------------------------	----

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. *Standard Operating Procedure* (SOP) Aktivitas Penerimaan Barang Masuk (langsung dari *supplier*)
- Lampiran 2. *Standard Operating Procedure* (SOP) Aktivitas Penerimaan Barang Masuk (langsung dari bagian pembelian)
- Lampiran 3. *Standard Operating Procedure* (SOP) Aktivitas Pencatatan dan Penyetokan Barang Masuk
- Lampiran 4. *Standard Operating Procedure* (SOP) Aktivitas Barang Keluar
- Lampiran 5. Lembar Daftar Hadir Magang

ABSTRAK

Studi praktik kerja ini dilakukan di PT. Pabrik Gula Candi Baru yang merupakan perusahaan manufaktur penghasil gula di wilayah Sidoarjo, Jawa Timur. Saat ini perusahaan belum memiliki SOP (*Standard Operating Procedure*) yang baku atas prosedur perlengkapan pabrik. SOP sangat dibutuhkan untuk menjamin dan pengawasan kinerja yang baik. Penulisan ini bertujuan untuk merancang (membakukan) SOP perlengkapan pabrik pada PT. Pabrik Gula Candi Baru.

Penulisan ini menekankan pada analisis tujuan perancangan (pendokumentasian) prosedur perlengkapan pabrik. Data yang digunakan berasal dari data internal perusahaan yang diperoleh melalui hasil observasi, wawancara, dan dokumentasi. Tahapan analisis data yang digunakan adalah pembuatan *flowchart* dan perancangan (pendokumentasian) SOP atas prosedur perlengkapan pabrik ada. Penulisan ini menghasilkan rancangan SOP agar kinerja perusahaan semakin baik sehingga PT. Pabrik Gula Candi Baru dapat bersaing di dunia bisnis yang semakin maju dan kompetitif.

Kata kunci: *Standard Operating Procedure*, Perlengkapan Pabrik, dan *Flowchart*

ABSTRACT

The study was conducted in working practices PT. Candi Baru Sugar Factory is a manufacturing company producing sugar in the Sidoarjo, East Java. Currently the company does not have SOP (Standard Operating Procedure) standard on factory gear procedure. SOP is needed to ensure good performance and monitoring. This research aims to design (standardize) SOP factory supplies at PT. Candi Baru Sugar Factory

This paper emphasizes on the analysis of the design objectives (documentation) procedure factory supplies. The data used come from the company's internal data is acquired through observation, interviews, and documentation. Stages of analysis used are flowcharts and design (documentation) SOP on existing factory supplies procedures. This results in writing the draft SOP for the performance of the company, the better so PT. Candi Baru Sugar Factory to compete in the business world that increasingly advanced and competitive.

Keywords: Standard Operating Procedure, Factory Supplies, and Flowchart

